

Dual

NEW TECH



**Aufbruch in eine
neue HiFi-Dimension.
Programm 1986.**

Das digitale HiFi-Erlebnis – New Tech.

Die Digitaltechnik eröffnet neue Dimensionen für optimalen Hörgenuß. Dual stellt sich der Herausforderung mit seiner neuen Gerätegeneration »New Tech«.



Dual CD 40

Compact Disc Spieler mit 3-Strahl-Lasersystem. Musiktitelprogrammierung bis max. 16 Titel, direkte Titelanwahl, Display mit Funktionsanzeige und Klartext, Sonderfunktionen wie z. B. Repeat, Step back und Musiksuchlauf in beiden Richtungen. Besonderheit: Zugriffszeit zu den Musiktiteln innerhalb einer Sekunde, Infrarot-Fernbedienung, computerüberwachtes Schubladensystem, automatische Korrektur bei Spurverlust.

Ausführung: graphit-metallic
Maße: (B x H x T) 440 x 91 x 289 mm



Dual CD 20

Compact Disc Spieler mit 3-Strahl-Lasersystem. Sonderfunktionen wie z.B. Repeat, Single-Repeat, Step back, Musiksuchlauf in beiden Richtungen. Besonderheiten: schnelle Zugriffszeit zu den Musiktiteln innerhalb 1 Sekunde, computerüberwachtes Schubladensystem, automatische Korrektur bei Spurverlust.

Ausführung: graphit-metallic
Maße: (B x H x T) 440 x 91 x 289 mm

Lieferbeginn: August '86

Die neue Dimension einer altbekannten Technik – New Tech.

Wenn wir von Dual einen neuen Analog-Plattenspieler mit der Bezeichnung »New Tech« herausbringen, dürfen Sie mit Recht gespannt sein.



Dual CS 5000

Semi-Automatikspieler mit Autostop, Belt Drive, Quartzregelung, einstellbares Fullsize Floating Chassis, gyroskopisches Kardantlager mit masseloser Auflagekraft, OPS-Kardantonarm, Tonabnehmersystem Ortofon OMB 20 E mit elliptischer Nadel. Besonderheiten: VTA-Tonkopf mit Spurwinkelkorrektur zur Optimierung der Wiedergabequalität, abnehmbarer Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, zusätzliche Drehzahl 78 U/min., berührungslose Endabschaltung mit Opto-Sensor.

Ausführungen: Holzkonzole mit Echtholz furnier in nußbaum und schwarz

Maße: (B x H x T) 440 x 129 x 380 mm



Dual CS 505-2 DE LUXE

Semi-Automatikspieler mit Autostop, Belt Drive, Fullsize Floating Chassis, U.L.M.-Tonarm, kardantisches Tonarmlager, masselose Auflagekraft, Magnet-Tonabnehmersystem Dual U.L.M. 65 E mit elliptischer Nadel. Besonderheiten: abnehmbarer Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag, Drehzahlfeinregulierung 12 %, Stop-Automatik.

Ausführungen: Holzkonzole in nußbaum und schwarz

Maße: (B x H x T) 440 x 140 x 380 mm

**Direct Drive oder Belt Drive –
Dual setzt die Maßstäbe. Seit Jahrzehnten.**

Dual. Dieser Name steht seit Generationen nicht nur bei Analog-Plattenspielern für höchste Qualitätsansprüche.



Dual CS 620 Q

Automatikspieler mit quartzgesteuertem Direktantrieb, Sub-Chassis, U.L.M.-Kardantonarm, Magnetsystem Dual U.L.M. 65 E. Besonderheiten: abnehmbarer Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag.

Ausführungen: satin-metallic und graphit-metallic

Maße: (B x H x T) 440 x 111 x 364 mm



Dual CS 610 Q

Semi-Automatikspieler mit Autoreturn und quartzgesteuertem Direktantrieb, Sub-Chassis, L.M.-Tonarm mit Magnetsystem Dual DMS 239, Auflagekraft einstellbar. Besonderheiten: Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag, Autoreturn.

Ausführungen: satin-metallic und anthrazit-metallic

Maße: (B x H x T) 440 x 111 x 364 mm



Dual CST 100

Vollautomatischer Tangential-Plattenspieler mit motorischem Tonarmvorschub, Belt Drive, elektronisch geregelt, Shockabsorberfüße. Neuentwickelter U.L.M.-Tangential-Tonarm, kardanische 4-Punkt-Spitzenlagerung mit masseloser Auflagekraft. Optimum-Pivot-System, steckbares U.L.M.-Magnetsystem Dual MMD 360 E. Besonderheiten: Computersteuerung, Maxi-Single-Automatik.

Ausführung: satin-metallic

Maße: (B x H x T) 440 x 90 x 364 mm



Dual CS 630 Q

Automatikspieler mit quartzgesteuertem Direktantrieb, Sub-Chassis, U.L.M.-Kardantonarm, Magnetsystem Dual U.L.M. 66 E. Besonderheiten: abnehmbarer Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag, Drehzahlfeinregulierung ca. 18 %, Digitalanzeige. Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic. Maße: (B x H x T) 440 x 111 x 364 mm



Dual CS 545

Automatikspieler mit elektronisch geregelter Riemenantrieb, Sub-Chassis, L.M.-Tonarm mit einstellbarer Auflagekraft, Dual Magnetsystem DMS 245. Besonderheiten: Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag, Alu-Druckguß-Plattenteller, Drehzahlfeinregulierung 12 %, Leuchtstroboskop, Haubenautomatik. Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic. Maße: (B x H x T) 440 x 115 x 382 mm



Dual CS 540

Semi-Automatikspieler mit elektronisch geregelter Riemenantrieb, Autoreturn, Sub-Chassis, L.M.-Tonarm mit einstellbarer Auflagekraft, Dual Magnetsystem DMS 245. Besonderheiten: Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag, Alu-Druckguß-Plattenteller, Drehzahlfeinregulierung 12 %, Leuchtstroboskop, Haubenautomatik. Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic. Maße: (B x H x T) 440 x 115 x 382 mm



Dual CS 530

Automatikspieler mit elektronisch geregelter Riemenantrieb, Sub-Chassis, U.L.M.-Kardantonarm, Magnetsystem Dual U.L.M. 65 E. Besonderheiten: abnehmbarer Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag, Drehzahlfeinregulierung 12 %, Leuchtstroboskop. Ausführungen: satin-metallic und graphit-metallic. Maße: (B x H x T) 440 x 111 x 364 mm



Dual CS 520

Automatikspieler mit elektronisch geregelter Riemenantrieb, Sub-Chassis, L.M.-Tonarm mit einstellbarer Auflagekraft, Magnetsystem Dual DMS 239. Besonderheiten: Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag. Ausführungen: satin-metallic und anthrazit-metallic. Maße: (B x H x T) 440 x 111 x 364 mm

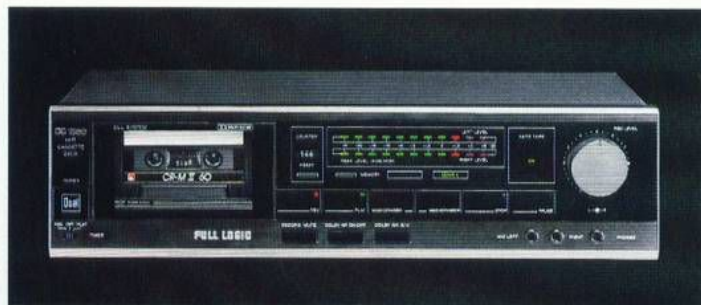


Dual CS 511

Semi-Automatikspieler mit Riemenantrieb, Autoreturn, Sub-Chassis, L.M.-Tonarm, Magnetsystem Dual DMS 239. Besonderheiten: Auflagegewicht und Anti-Skating werksseitig fest eingestellt, Tonkopf mit 1/2"-Systembefestigung, Anti-Resonance-Plattentellerbelag. Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic. Maße: (B x H x T) 440 x 111 x 364 mm

Cassettendecks mit D.L.L. – HiFi-Qualität für professionelle Ansprüche – New Tech.

Gut möglich, daß Sie glauben, Sie hätten es mit einer professionellen Bandmaschine zu tun. Exzellente Musikwiedergabe mit klaren, unverfälschten Höhen und sicherer Bedienungskomfort sind die Merkmale der D.L.L.-Technik von Dual.



Dual CC 1280

HiFi-Cassettendeck mit computergesteuertem 2-Motoren-Laufwerk, elektronische Bandlaufüberwachung, Rauschunterdrückung Dolby B und C NR*, Peak Level-Aussteuerungsanzeige mit 2 x 10 LED's, automatische Bandsortenwahl für Fe, Cr- und Metall-Bänder. Besonderheiten: exzellente Höhenwiedergabe durch die hohe Azimutgenauigkeit der D.L.L.-Technik, Staubschutzabdeckung, Timerbetrieb für Aufnahme und Wiedergabe, automatischer Music Finder, kanalgetrennte Mikrofoneingänge.

Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic
Maße: (BxHxT) 440x117x245 mm



Dual CC 1211

HiFi-Cassettendeck mit soft touch-Laufwerksteuerung, Bandlaufüberwachung, Rauschunterdrückung Dolby B und C NR*, Peak Level-Aussteuerungsanzeige, Bandsortenwahl Fe, Cr und Metall. Besonderheiten: exzellente Höhenwiedergabe durch die hohe Azimutgenauigkeit der D.L.L.-Technik, Staubschutzabdeckung, kanalgetrennte Mikrofoneingänge.

Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic
Maße: (BxHxT) 440x117x203 mm



Dual CC 1230

HiFi-Cassettendeck mit soft touch-Laufwerksteuerung, Bandlaufüberwachung, Rauschunterdrückung Dolby B und C NR*, Peak Level-Aussteuerungsanzeige. Besonderheiten: exzellente Höhenwiedergabe durch die hohe Azimutgenauigkeit der D.L.L.-Technik, Staubschutzabdeckung, kanalgetrennte Mikrofoneingänge.

Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic
Maße: (BxHxT) 440x117x203 mm



Dual C 826

HiFi-Cassettendeck mit 2 Motoren, computergesteuerte Laufwerkfunktionen, elektronische Bandlaufüberwachung, Rauschunterdrückung Dolby B und C NR*, Peak Level-Aussteuerungsanzeige mit 2x16 LED's, automatische und manuelle Bandsortenwahl für Fe, Cr, FeCr und Metall mit optischer Anzeige der Bandsorten nach IEC-Standard. Besonderheiten: exzellente Höhenwiedergabe durch die hohe Azimutgenauigkeit der D.L.L.-Technik, Sendust-Kombikopf, Music Finder mit Auto-Space, Memory-Stop, abschaltbares MPX-Filter, kanalgetrennte Mikrofon-Eingänge.

Ausführung: anthrazit-metallic
Maße: (BxHxT) 440x112x265 mm



Aufbruch in eine neue Medienzukunft – New Tech.

Dual HiFi-Videorecorder sind Videorecorder mit überragender Bildqualität. Und gleichzeitig HiFi-Recorder der Spitzenklasse mit einer Musikkwiedergabe nahe am CD-Sound.



Dual C 846

HiFi-Cassettendeck mit 2 Motoren und 1 Servomotor, computergesteuerte Laufwerkfunktionen, elektronische Bandlaufüberwachung, Rauschunterdrückung Dolby B und C NR*, Peak Level-Aussteuerungsanzeige und professioneller VU-Meter. Automatische 3fach Bandsortenwahl Fe, Cr, Metall. Zusätzliche manuelle FeCr-Wahl. Besonderheiten: exzellente Höhenwiedergabe durch die hohe Azimutgenauigkeit der D.L.L.-Technik, Doppelcapstan mit Direct Drive-Antrieb, Drei-Kopf-System, 2 Bandgeschwindigkeiten (4,75 cm/s und 9,5 cm/s), Music Finder, elektronisches Bandzählwerk mit Doppel-Memory, kanalgetrennte Mikrofoneingänge. Ausführungen: satin-metallic und anthrazit-metallic.

Maße: (B x H x T) 440 x 112 x 265 mm

* Dolby B und C NR ist eingetragenes Warenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation



Dual VR 97

VHS-Stereorecorder mit PAL- und Secam-Ost-System, Kabeltuner mit 32 Programmplätzen. Multitimer für die automatische Aufzeichnung von 8 beliebigen Sendungen innerhalb von 14 Tagen, Record-Schnellstart. Spielzeit max. 8 Stunden. Insert-Assemble-Schnitt, störzonenfreies Standbild, Einzelbildschaltung, variabler Bildsuchlauf in beiden Richtungen. Besonderheiten: HiFi-Tonaufzeichnung auch ohne Bild, Infrarot-Fernbedienung, Nachvertonung auf den Längsspielen, Audio-Mix-Eingang ermöglicht TV-Bild und Ton von HiFi-Anlage, Memory Stop und Cue Stop durch automatische Kennzeichnung eines Aufnahmebeginns, Bandrestanzeige, Kamera-Anschluß.

Ausführung: anthrazit-metallic
Maße: (B x H x T) 440 x 105 x 379 mm



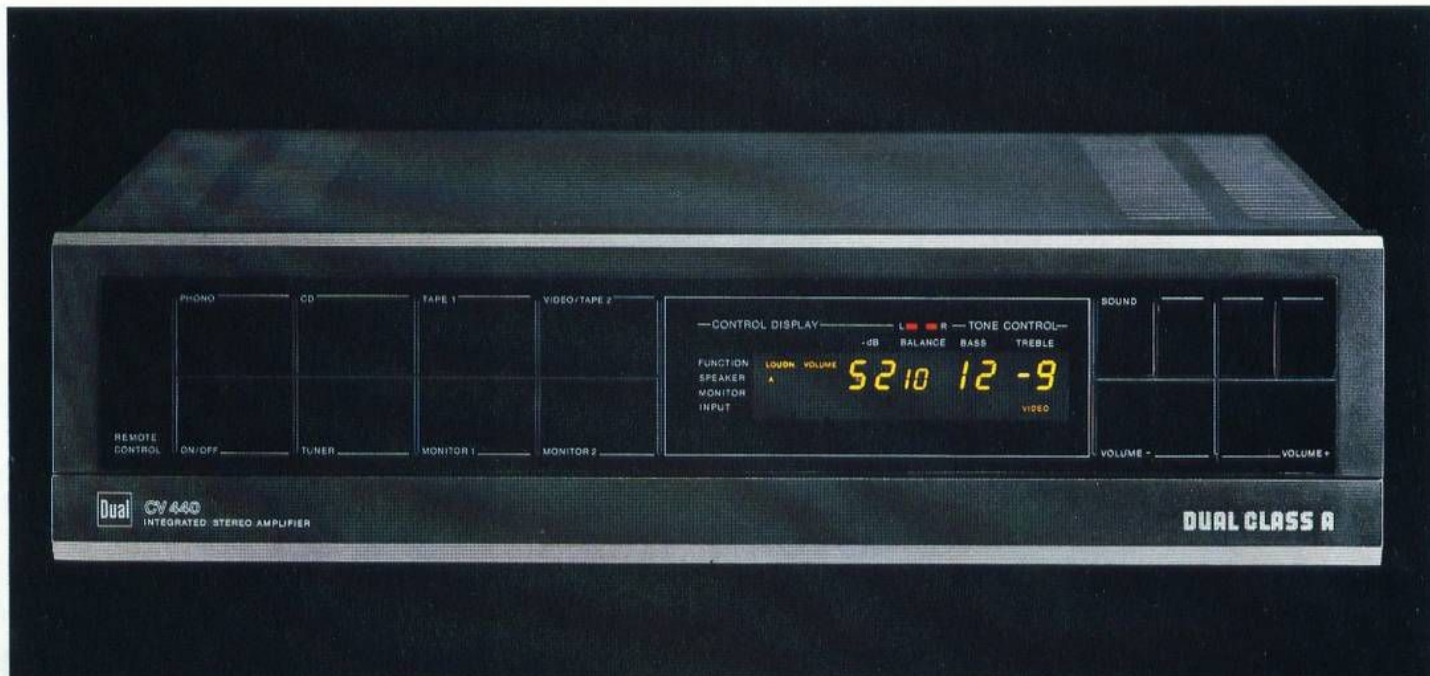
Dual VR 93

VHS-Stereorecorder mit PAL- und Secam-Ost-System. Kabeltuner mit 32 Programmplätzen, Multitimer für 4 Aufzeichnungen, 2 Wochen im voraus programmierbar. Video-Programm-System (VPS), Record-Schnellstart, Assemble-Schnitt, Standbild/Bildweitschaltung. 9facher Bildsuchlauf in beiden Richtungen. Besonderheiten: HiFi-Tonaufzeichnung auch ohne Bild, Infrarot-Fernbedienung, Audio-Mix-Eingang ermöglicht TV-Bild und Ton von der HiFi-Anlage. Nachvertonung auf den Längsspielen, Memory Stop, Kamera-Anschluß.

Ausführung: graphit-metallic
Maße: (B x H x T) 440 x 95 x 374 mm

Componenten ohne Kompromisse. Digitalfest und quartzgenau – New Tech.

Die neue Digitaltechnik stellt Leistungsansprüche an alle Komponenten. HiFi-Verstärker und HiFi-Tuner von Dual setzen die Maßstäbe in Technik und Bedienungskomfort.



Dual CV 440

HiFi-Superverstärker in dual Class A-Technik, 2 x 200 Watt Sinusleistung an 4 Ohm, 6 Eingänge, Hinterbandkontrolle über 2 x Monitor für 2 Tape decks, digitale Lautstärkenanzeige. Besonderheiten: Einstellung von Lautstärke, Treble, Bass und Balance in exakten dB-Schritten, 2 getrennte Netzteile, symmetrischer, kanalgetrennter Aufbau, programmierbare Lautstärke-Anpassung der einzelnen Eingänge, wählbare Anschluß-Kapazität des Phono-MM-Einganges, separater Phono-MC-Eingang, fernbedienbar mit Infrarot-Fernsteuerung Dual RC 40 (Sonderzubehör).
Ausführung: graphit-metallic
Maße: (B x H x T) 440 x 117 x 335 mm



Infrarot-
Fernsteuerung
Dual RC 40



Dual CT 1460-1

Synthesizer Tuner abstimmbar im UKW-Bereich mit 10 kHz-Schritten, MW/LW mit 1 kHz-Schritten, 30 Programmspeicher für UKW-, MW- und LW-Sender in beliebiger Reihenfolge, Speicherautomatik. Besonderheiten: Stereo-Sendersuchlauf, direkte Frequenzeingabe, Speicherinhalt bleibt bei Netzausfall erhalten, Speicherplatzanzeige.
Maße: (B x H x T) 440 x 66 x 265 mm

Dual CV 1460

HiFi-Verstärker in dual Class A-Technik, 2 x 95 Watt Sinus-Leistung an 8 Ohm, 5 Eingänge, Monitor, kanalgetrennte VU-Leistungsanzeige. Besonderheiten: direkte Band-zu-Band-Überspielung, unabhängig von der gewählten Programmquelle, Subsonic-Filter, Loudness-Taste, 4 schaltbare Lautsprecher-Ausgänge.
Maße: (B x H x T) 440 x 110 x 357 mm
Ausführungen: satin-metallic und anthrazit-metallic

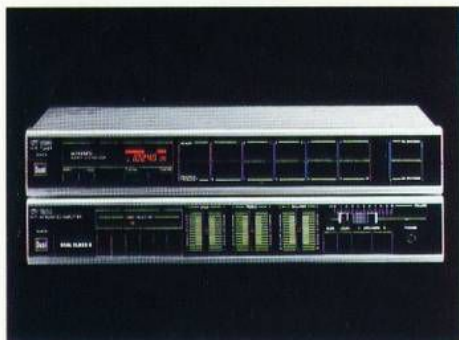


Dual CT 1280

Synthesizer Tuner abstimmbar im UKW-Bereich mit 10 kHz-Schritten, MW/LW mit 1 kHz-Schritten, 40 Programmspeicher für UKW-, MW- und LW-Sender in beliebiger Reihenfolge, Speicherautomatik. Besonderheiten: direkte Frequenzeingabe, wählbare Suchlaufempfindlichkeit, gleitende Mono-Schaltung, Speicherinhalt bleibt bei Netzausfall erhalten, eingebaute Ferrit-Antenne.
Maße: (B x H x T) 440 x 77 x 245 mm

Dual CV 1280

HiFi-Verstärker in dual Class A-Technik, 2 x 70 Watt Sinus-Leistung an 8 Ohm, 5 Eingänge, Monitor. Besonderheiten: direkte Band-zu-Band-Überspielung, Subsonic-Filter, Loudness-Taste, Leuchtanzeige für Eingänge und Filter, 4 schaltbare Lautsprecher-Ausgänge.
Maße: (B x H x T) 440 x 117 x 245 mm
Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic

**Dual CT 1230**

Synthesizer Tuner abstimmbar im UKW-Bereich mit 10 kHz-Schritten, MW-/LW-Bereich mit 1 kHz-Schritten, 40 Programmspeicher für UKW-, MW- und LW-Sender in beliebiger Reihenfolge, Speicherautomatik, Funktionsanzeigen für Tuning und Stereo. Besonderheiten: Sender-Suchlauf für alle Wellenbereiche, Mono-Umschaltung, direkte Frequenzeingabe, Speicherinhalt bleibt bei Netzausfall erhalten, eingebaute Ferritantenne.

Maße: (B x H x T) 440 x 77 x 203 mm

Dual CV 1230

HiFi-Verstärker in dual Class A-Technik, 2 x 50 Watt Sinus-Leistung an 8 Ohm, 5 Eingänge, Monitor, Subsonic-Filter. Besonderheiten: direkte Band-zu-Band-Überspielung, Flachbahnregler für Volume, Bass, Treble und Balance. Loudness-Taste, 4 schaltbare Lautsprecher-Ausgänge.

Maße: (B x H x T) 440 x 77 x 203 mm

Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic

**Dual HiFi-System 1210**

Analog Tuner CT 1210 mit 3 Wellenbereichen, 8 Programmspeicher, Tuning-Anzeige.

Verstärker CV 1210 mit 2 x 35 Watt Sinus-Leistung an 8 Ohm, 4 Eingänge, direkte Band-zu-Band-Überspielung, Loudness-Funktion, Leistungsanzeige, Spannungsversorgung für Tuner und Cassettendeck.

Cassettendeck CC 1210 mit soft touch-Laufwerksteuerung, Bandlaufüberwachung, 3fach Band-sortenwahl (Fe, Cr, Metall), Dolby B NR*, Peak Level-Aussteuerungsanzeige.

Ausführungen: polar-metallic und graphit-metallic

Maße: (B x H x T) CT 1210 = 440 x 77 x 203 mm

CV 1210 = 440 x 77 x 203 mm

CC 1210 = 440 x 117 x 203 mm

* Dolby B und C NR ist eingetragenes Warenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation

**Dual CR 1320**

HiFi-Receiver in Synthesizer-Technik, elektronisch quartzgenaue Senderwahl im UKW-Bereich mit 50 kHz-Schritten, im MW-Bereich mit 9 kHz-Schritten, Speicher-Computer mit 14 Programm-plätzen, mit 7 UKW- und 7 MW- oder LW-Sendern zu programmieren. 2 x 40 Watt Sinus-Leistung an 8 Ohm, 3 Eingänge für Phono, 2 x Tape oder CD und Monitor. Besonderheiten: automatischer Sendersuchlauf, Speicherinhalt bleibt bei Netzausfall erhalten, eingebaute Ferritantenne, Band-zu-Band-Überspielung ohne Umstecken von Kabeln.

Ausführungen: satin-metallic und anthrazit-metallic
Maße: (B x H x T) 440 x 95 x 243 mm

Eine der schönsten Arten, HiFi zu erleben: Dual Vario Tech 200.

New Tech elegant verpackt. Da hören Ihre Augen mit.

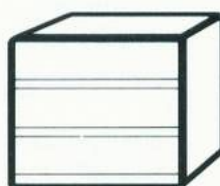


Top Collection im Vario Tech 200

HiFi-Verstärker Dual CV 440 in dual Class A-Technik mit 2 x 200 Watt Sinus an 4 Ohm. Synthesizer Tuner Dual CT 1280. Cassettendeck Dual CC 1280 mit D.L.L.-Technik. Compact Disc-Spieler Dual CD 40 mit Infrarot-Fernbedienung. Vario Tech 200, Einrichtungselement für die komplette HiFi-Technik, zusätzliche Elemente für Video und TV, für Schallplatten, Accessoires, CD's und Musikkassetten, als Bücherfach oder Barfach. Für jede Wohnraumsituation, ganz individuell von der kompakten Einzellösung bis zur beliebigen Kombination in Höhe und Breite. Ausführung: graphit-metallic.



Geräte-Element
Vario Tech G 200
Maße: (B x H x T)
484 x 457 x 420 mm



Schubladenelement
Vario Tech S 200
incl. 3 Schubladen
484 x 457 x 420 mm



Schubladenelement
Vario Tech E 200



Fußelement
Vario Tech F 200
Höhe: 360 mm

HiFi-Colléction 1460

Plattenspieler Dual CS 630 Q, Vollautomatik mit Direct Drive. Verstärker Dual CV 1460 in dual Class A-Technik. Synthesizer Tuner Dual CT 1460-1. Cassettendeck Dual C 846 mit zusätzlich doppelter Bandgeschwindigkeit. HiFi-Dreiwegboxen Dual CL 100-1 mit Nenn/Musikbelastbarkeit 100/120 Watt. Rack 82 in eiche mit Echtholzkanten (Lieferbeginn: Mai 86). Maße: (B x H x T) 490 x 870 x 460 mm

HiFi-Collection 1280

Plattenspieler Dual CS 545, Vollautomatik mit Riemenantrieb. Verstärker Dual CV 1280 in dual Class A-Technik. Synthesizer Tuner Dual CT 1280. Cassettendeck Dual CC 1280 mit D.L.L.-Technik. Compact Disc-Spieler Dual CD 40 mit Infrarot-Fernbedienung. HiFi-Dreiwegboxen Dual CL 1280 mit Nenn/Musikbelastbarkeit 80/100 Watt. Rack 70 in schwarz, eine ausgezeichnete Synthese von Holz und technischen Werkstoffen. Maße: (B x H x T) 493 x 900 x 436 mm

HiFi-Collection 1230

Plattenspieler Dual CS 540, Semi-Automatik mit Riemenantrieb. Verstärker Dual CV 1230 in dual Class A-Technik. Synthesizer Tuner Dual CT 1230. Cassettendeck Dual CC 1230 mit D.L.L.-Technik. Compact Disc-Spieler Dual CD 20. HiFi-Dreiwegboxen Dual CL 1230 mit Nenn/Musikbelastbarkeit 60/80 Watt. Rack 50 im eleganten Techno-Look in eiche und schwarz. Maße: (B x H x T) 493 x 764 x 436 mm

HiFi-Collection 1200

Plattenspieler Dual CS 511, Semi-Automatik mit Riemenantrieb. Verstärker Dual CV 1210 mit tape-to-tape. Tuner Dual CT 1210 mit 8 Programmspeichern. Cassettendeck Dual CC 1210 mit D.L.L.-Technik. HiFi-Dreiwegboxen Dual CL 1200, Nenn/Musikbelastbarkeit 40/60 Watt. Rack 60 im Rosenholz-Dekor. Maße: (B x H x T) 490 x 780 x 460 mm

HiFi-Boxen und Rack sind nur in Verbindung mit der HiFi-Collection 1200 erhältlich.

HiFi für Individualisten: HiFi-Collection.

Komplette HiFi-Anlagen, technisch perfekt abgestimmt.
Für jeden Anspruch. Für jeden Wohnstil.



HiFi-Collection 1460



HiFi-Collection 1280



HiFi-Collection 1230



HiFi-Collection 1200

For the finest in sound – Dual New Tech.

Die HiFi-Lautsprecherboxen zur neuen Dual Gerätegeneration.
Akustische Faszination zur digitalen HiFi-Technik.



Dual CL X 15

HiFi-Dreiwegbox mit Nenn/
Musikbelastbarkeit von
120/150 Watt, 8 Ohm-
Technik, Bruttovolumen 42 l.
Ausführung: graphit-metallic
Maße: (B x H x T)
330 x 550 x 250 mm

Dual CL X 10

HiFi-Dreiwegbox mit Nenn/
Musikbelastbarkeit von 80/
100 Watt, 8 Ohm-Technik,
Bruttovolumen 42 l.
Ausführung: graphit-metallic
Maße: (B x H x T)
330 x 550 x 250 mm

Dual CL 1280

HiFi-Dreiwegbox mit Nenn/
Musikbelastbarkeit von 80/
100 Watt, Bruttovolumen 42 l.
Ausführungen: graphit-
metallic und eiche
Maße: (B x H x T)
300 x 560 x 250 mm

Dual CL 1230

HiFi-Dreiwegbox mit Nenn/
Musikbelastbarkeit von 60/
80 Watt, Bruttovolumen 26 l.
Ausführungen: graphit-
metallic und eiche
Maße: (B x H x T)
260 x 500 x 205 mm

Dual CL 1210

HiFi-Zweiwegbox mit Nenn/
Musikbelastbarkeit von 40/
60 Watt, Bruttovolumen 21 l.
Ausführungen: graphit-
metallic und eiche
Maße: (B x H x T)
240 x 430 x 205 mm

Für alle Dual Standboxen als Sonderzubehör lieferbar: Lautsprecherfuß LF 3. Für die Boxen Dual CL X 15 und Dual CL X 10: Lautsprecherfuß LF 4.

Den ausführlichen HiFi-Gesamtprospekt Dual New Tech
erhalten Sie bei Ihrem HiFi-Fachhändler oder direkt von
Dual GmbH
Postfach 11 44/11 45
D-7742 St. Georgen/Schwarzwald
Telefon (0 77 24) 88 7-0
Telex 7 92 402
Btx * 40 408 #

